

# असाधारगा

**EXTRAORDINARY** 

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-Section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

**ぜっ 70**] No. 70] नई बिल्लो, शनिवार, मार्च 4, 1978/फाल्गुन 13, 1899 NEW DELHI, SATURDAY, MARCH 4, 1978/PHALGUNA 13, 1899

इस माग में भिन्न पृष्ठ संख्या वी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रक्षा जा सके। Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation.

## उद्योग मंत्रालय

(ग्रीद्योगिक विकास विभाग)

#### अधिसूचना

नई विल्ली, 4 मार्च, 1978

ग्रीर उक्त राजपस्र 9 सिनम्बर, 1977 को जनता को उपलब्ध करा दिया गया था, श्रीर केन्द्रीय सरकार ने प्राप्त श्राक्षेपो भीर सुकाणो पर विचार कर लिया है,

श्रत, ग्रम, केन्द्रीय सरकार, उद्योग (विकास भौर विनियमन) प्रधिनियम, 1951 (1951 का 65) की धारा 30 द्वारा प्रवस्त मक्तियों का प्रयोग करते हुए ग्रीद्योगिक उपक्रमों का रजिस्ट्रेशन श्रौर श्रनुजापन नियम, 1952 में श्रौर संशोधन करने के लिए निम्निलिखित नियम बनाती है, श्रद्यात् —

- ा सक्षिप्त नाम ग्रीर प्रारम्भ ---(1) इन नियमो का सक्षिप्त नाम ग्रीद्योगिक उपक्रमो का रजिस्ट्रीकरण ग्रीर श्रनुवापन (संशोधन) नियम, 1978 है।
  - 2 ब्रौद्योगिक उपक्रमो का रजिस्ट्रीकरण ब्रौर अनुकापन नियम, 1952 मे प्ररूप छ के स्थान पर निम्नलिखित प्ररूप रखा जाएगा धर्यात् '---

#### प्ररूप छ

(नियम 19 देखें)

(ग्रीक्रोगिक उपक्रमो का रिजस्ट्रीकरण ग्रीर श्रनुक्षापन नियम, 1952 के नियम 19 (स्थापुनरीक्षित) के प्रधीन विहित)

(ग्रीद्योगिक उपक्रमो के स्थापन में, जून/विसम्बार को समाप्त होने वाले गर्धवर्ष की प्रगप्त रिपोर्ट) ।

(199)

केवल उस क्षमता के लिए जो ग्रभो तक प्रवर्तन	में नहीं है)			
क्टपया प्ररूप भरने के पूर्व घन्त में दिया गया टिप				
<ol> <li>श्रौद्योगिक उपक्रम का नाम श्रीर पता</li> </ol>				
		राज्य		
2. कारखाने का ग्रवस्थान		।जला		
	-			
क्या पिछड़े जिले/क्षेत्र में है			हो	सर्ही
- > -0.0 - 0.3	, , , , , , , , ,		(	)
<ol> <li>उपक्रम को जारी किए गए रिजस्ट्रो</li> </ol>	करण/प्रमाणपत्र/श्रनुज्ञाप्त/श्रनुज्ञ			
संख्या ग्रीर तारीख		तारीख	व	t
4. उपक्रम का प्रवर्ग				
(i) क्याए० ग्र० व्या० व्य० ग्राधिनि	यम 1969 के मधीन रजिस्ट्रीकृत	त है	<b>हो</b>	नहीं
(ii) यदि हां, तो क्रुपया यह विनिर्विष				
(क) क्या रजिस्ट्रीकरण धार (च) (३)(०० (च)	(::\ <u>A</u>	20 (新) (i)/20 (新) (ii)	20	
	(ii)के श्रधी			
(खा) कृपया समूह का नामाल	<b>₫</b> ~		<u></u>	
(iii) (क) क्या यह भारतीय कम्पन	ि है जिसमें 40 प्रतिशत से ग्रधि	<b>रु ग्रनिवासी हि</b> त <b>हैं</b> ?	स्र	नही
				1
प्रति को को विकेशी गालांस कर	n (in	T =	'	
याव हा, ता विषया साम्या मा- प्रतिगत लिखे		44		
(स्त्र) क्या किसी विदेशी कम्पर	नी की गाखा है		हा	नही
				<u>'</u>
(iv) क्या पब्लिक सेक्टर उपक्रम है			<b>ह</b> †	 नहीं
(1V) क्यापाब्लक सक्टर उपक्रम ह यदि हां सो यह विनिर्विष्ट करें	कि यह इसमें से क्या है ?		∫-===	गक्षा -: (
m Q m Q m				
	5 A	<b>5.6</b>		-
	केन्द्रीय सरकार	केन्द्रीय सरकार निगम	राज्य सरकार	राज्य सरकार निगर
	1	1	ł	1

(खा) श्राज की तारीख तक कारखाने के सनिर्माण पर व्यय

(लाख रुपए)

202

तकनीकी

गैर तकनी की

(ख) पममक्षकीय

(ग) लिंगिकीय

(व) क्रवल श्रीमक  (व) क्रवल श्रीमक  (व) क्रवल श्रीमक  (व) क्रवी मन्नेशियन  (व) क्रवी मन्नेशियन  (व) क्रवी मन्नेश्व क्रवी पर्व क्रिनेश्व क्रवे  10 क्रवीन्यन में मनुष्य क्रवी पर्व क्रिनेश्व क्रवे  (व) क्रवीन्यन में मनुष्य क्रवी पर्व क्रविनाह्या—  (व) क्रितेश मन्नेश्व क्रवल क्र		_				वर्समान		श्रदि	रिक्त कर्मचा	री जिन की	जहरत है ∸
(व) धहुलत श्रीमक  (छ) विदेशी तकनीशियन  (ज) कोई अन्य, इत्यया विनिविद्य करें  10 कार्यान्ययन में अनुम्ब की गई कठिनाइयां——  (i) विनीय साधनों की उपलम्पताः  प्रोक्ति पत्री/ प्रतिकात समादक/ प्रपेक्षित उधार प्रतिकत सम्या समृहीत लाख कर मंत्रूर लाख र मंत्रूर की गई (क) इस्पात (मीटरी टन)  (ख) शीचेन्ट (मीटरी टन)  (आ) सामग्री की उपलम्पता  क. मृथ्य देशी कक्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्णिक क्षमता गूरी करने के निष् प्रान्त नरने में हुई कठिनाई किस प्रकार की हो ध्रमेशिक मात्र्य (उपयोग की बात प्रतिवाद पर धाधारिन)  क्षी परिषहत विक्रीय ध्रम्य (प्रिमिदिस्ट	(ঘ)	कुशल श्रीमक		-							
(व) धहुलत श्रीमक  (छ) विदेशी तकनीशियन  (ज) कोई अन्य, इत्यया विनिविद्य करें  10 कार्यान्ययन में अनुम्ब की गई कठिनाइयां——  (i) विनीय साधनों की उपलम्पताः  प्रोक्ति पत्री/ प्रतिकात समादक/ प्रपेक्षित उधार प्रतिकत सम्या समृहीत लाख कर मंत्रूर लाख र मंत्रूर की गई (क) इस्पात (मीटरी टन)  (ख) शीचेन्ट (मीटरी टन)  (आ) सामग्री की उपलम्पता  क. मृथ्य देशी कक्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्णिक क्षमता गूरी करने के निष् प्रान्त नरने में हुई कठिनाई किस प्रकार की हो ध्रमेशिक मात्र्य (उपयोग की बात प्रतिवाद पर धाधारिन)  क्षी परिषहत विक्रीय ध्रम्य (प्रिमिदिस्ट	(æ)	ग्रह्मकाल श्रमिक					•		·	.]	
(छ) विदेशी तकलीशियन  (ज) कोई सम्य, इपया विनिर्विष्ट करें  10 कार्यात्वयन में अनुभव की गई किटनाइयां—  (i) वितोय साधनों की उपसम्यताः  प्रोधित वर्जी/ अतिणत समारक्त/ भवेशित उधार अतिणत सम्या समूहीत लाख कः अंतूर लाख रः  (क) धारतरिक  विविधान  (ख) विदेशी  (ii) संनिर्वाण सामग्री की उपलभ्यता  (क) इस्पात (मीटरी टन)  (अ) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (अ) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलभ्यता  क. मुक्य देशी कच्ची भामग्री (ग्रत्येक) का वर्णन  वार्षिक अमता पूरी करने के निए प्राप्त करने में हुई किटनाई किस प्रकार की है भ्येशित नाव्या  (उपयोग की सत प्रतिकात पर धार्धारिन)  कभी परिवहन विश्रीय प्रम्य	(*)	Additional to									
(अ) कोई झन्य, इपया विनिधित्द करें  10 कार्यान्वयन में अनुमत्र की गई कठिनाइयां—— (i) वित्तीय साधनों की उपलब्यताः  प्रोक्षित पशी/ प्रतियत समावन्न/ अभेक्षित उधार प्रतिशत साय्या समृदीत लाख क मंजूर लाख का मंजूर का मंजूर लाख का मंजूर लाख का मंजूर का मंजूर लाख का मंजूर का मंजूर का मंजूर का मंजूर लाख का मंजूर क	(च)	म्रकुशल श्रमिक					· <u> </u>	ı <del></del> -		,	
(अ) कोई झन्य, इपया विनिधित्द करें  10 कार्यान्वयन में अनुमत्र की गई कठिनाइयां—— (i) वित्तीय साधनों की उपलब्यताः  प्रोक्षित पशी/ प्रतियत समावन्न/ अभेक्षित उधार प्रतिशत साय्या समृदीत लाख क मंजूर लाख का मंजूर का मंजूर लाख का मंजूर लाख का मंजूर का मंजूर लाख का मंजूर का मंजूर का मंजूर का मंजूर लाख का मंजूर क										<u> </u>	
10 कार्यान्वयन में प्रनुभव की गई किनाइयां—— (i) वित्तीय साधनों की उपसम्यताः  प्रोधित पशी/ प्रतिशत समादश् प्रोधित उधार प्रतिशत साम्या समृदीत लाख क० मेजूर लाख र०  (क) प्राग्तरिक  (व) विदेशी  (ii) संनिर्माण सामग्री की उपलभ्यता य्योधित माल्ल प्रतिशत ज्ञास स्वाह्म की गई  (क) इस्पात (मीटरी टन)  (क) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलम्यता  क. मुख्य देशी कच्ची भामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमता पूरी करने के लिए प्राप्त करने मे हुई कठिनाई किस प्रकार की है भ्रवित माला (उपयोग की सात प्रतिशत पर भाग्रारिन)  कभी परिवहन विसीय प्रत्य (वितिश्वर	(æ)	विदेशी तकनीशियम		_ <del></del>	<del></del>				1	\ <del></del>	<del></del> ,
10 कार्यान्वयन में प्रनुभव की गई किनाइयां—— (i) वित्तीय साधनों की उपसम्यताः  प्रोधित पशी/ प्रतिशत समादश् प्रोधित उधार प्रतिशत साम्या समृदीत लाख क० मेजूर लाख र०  (क) प्राग्तरिक  (व) विदेशी  (ii) संनिर्माण सामग्री की उपलभ्यता य्योधित माल्ल प्रतिशत ज्ञास स्वाह्म की गई  (क) इस्पात (मीटरी टन)  (क) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलम्यता  क. मुख्य देशी कच्ची भामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमता पूरी करने के लिए प्राप्त करने मे हुई कठिनाई किस प्रकार की है भ्रवित माला (उपयोग की सात प्रतिशत पर भाग्रारिन)  कभी परिवहन विसीय प्रत्य (वितिश्वर				\ <u></u>	_,_		<u>  </u>			  - - <del></del>	
(i) वित्तीय साधनों की उपलब्यताः  धर्मेक्षित पशी/ प्रतिणत समादन्त/ प्रयेशित उधार प्रतिभत साम्या समृहीत ताख द० मंजूर लाख र०  (क) प्रान्तरिक  (क) विवेशी  (ii) संनिर्माण सामग्री की उपलब्यता अपेश्वन माख्र प्रतिभत, जिमकी व्यवस्था की गई  (क) इस्पात (मीटरी टन)  (ख) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलब्यता  क, मुक्य देणी कच्ची मामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वाधिक क्षमता पूरी करने के लिए प्राप्त करने में हुई कठिनाई किस प्रकार की है  प्रविक्षित माख्रा (उपयोग की सात प्रतिस्तात पर धाधारिन) कभी परिकाहन विकीय प्रत्य (विगिरिटट	(দ)	कोई ग्रन्य, कृपया विनिविष्ट करें						- <del></del>	<del></del>		
(i) वित्तीय साधनों की उपलब्यताः  धर्मेक्षित पशी/ प्रतिणत समादन्त/ प्रयेशित उधार प्रतिभत साम्या समृहीत ताख द० मंजूर लाख र०  (क) प्रान्तरिक  (क) विवेशी  (ii) संनिर्माण सामग्री की उपलब्यता अपेश्वन माख्र प्रतिभत, जिमकी व्यवस्था की गई  (क) इस्पात (मीटरी टन)  (ख) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलब्यता  क, मुक्य देणी कच्ची मामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वाधिक क्षमता पूरी करने के लिए प्राप्त करने में हुई कठिनाई किस प्रकार की है  प्रविक्षित माख्रा (उपयोग की सात प्रतिस्तात पर धाधारिन) कभी परिकाहन विकीय प्रत्य (विगिरिटट	10 कार्या	न्द्रयन में ग्रनभव की गई कठिनाइयां		\ <del></del>				'		·'	
सास्था सगृहीत लाख र० मंकूर लाख र०  (क) प्राग्तरिक विनिधान  (ख) थिवेशी											
(क) ब्राग्तरिक विविधान (व) विवेशी (व) विवेशी (व) विवेशी (व) विवेशी (व) विवेशी (व) विवेशी (व) व्यवस्था की गई (क) इस्पात (मीटरी टन) (व) सीमेन्ट (मीटरी टन) (व) सामग्री की उपलभ्यता (व) व्यवस्था की गई (व) सामग्री की उपलभ्यता (व) सामग्री की उपलभ्यता (व) सामग्री की उपलभ्यता (व) सामग्री की उपलभ्यता (व) प्राप्त करने के लिए प्राप्त करने में हुई किटनाई किस प्रकार की है प्रविधात मान्या (उपयोग की शत प्रतिशत पर ग्राधारिन) कभी परिवहन वित्रीय ग्रन्य (विनिदिष्ट						•					
(ख) विवेशी  (ख) विवेशी  (ii) संनिर्माण सामग्री की उपलभ्यता  अपेक्षित माल प्रतिमाल, जिसकी व्यवस्था की गई  (क) इस्पात (मीटरी टन)  (ख) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलभ्यता  क. मुख्य देणी कच्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमता पूरी करने के लिए प्राप्त करने में हुई कठिनाई किस प्रकार की है प्रवेक्षित माला  (खपयोग की बात प्रतिशत पर आधारित)  कभी परिषहन विकीय ध्रत्य (विमिविटट							. `				•
(ख) चित्रेशी  (ii) संनिर्माण सामग्री की उपलभ्यता अपेक्षित मास्त्र प्रतिभात, जिसकी व्यवस्था की गई  (क) इस्पात (मीटरी टन)  (ख) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलक्ष्यता  क. मुख्य देणी कच्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमतापूरी करने के लिए प्राप्त करने में हुई कठिनाई किस प्रकार की है भ्रवेक्षित मात्रा  (उपयोग की शत प्रतिशत पर भ्राधारित)  कभी परिषहन वित्तीय भ्रत्य  (विनिर्विटट	(略)	म्राग्तरिक )			J						
(ii) संनिर्माण सामग्री की उपलक्ष्यता अपेक्षित मास्र प्रतिषात, जिसकी व्यवस्था की गई  (क) इस्पात (मीटरी टन)  (ख) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलक्ष्यता  इ. मृख्य देणी कक्ची मामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमता पूरी करने के लिए प्राप्त करने में हुई कठिनाई किस प्रकार की है  प्रयोग की जत प्रतिज्ञत पर भाधारिन)  कभी परिषहन विसीय भ्रत्य  (विनिर्दिण्ट		<b>(</b>			1						
(क) इस्पात (मीटरी टन)  (क्ष) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलस्यता  क. मुख्य देशी कच्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमता पूरी करने के लिए प्राप्त करने में हुई कठिनाई किस प्रकार की है  प्रवेक्षित सावा  (उपयोग की शत प्रतिशत पर भ्राधारिन) कभी परिभ्रहन विसीय भ्रत्य  (विसिद्धिट	(31)	षिवेशी 🕽								<del></del>	
(क) इस्पात (मीटरी टन)  (क्ष) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलस्यता  क. मुख्य देशी कच्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमता पूरी करने के लिए प्राप्त करने में हुई कठिनाई किस प्रकार की है  प्रवेक्षित सावा  (उपयोग की शत प्रतिशत पर भ्राधारिन) कभी परिभ्रहन विसीय भ्रत्य  (विसिद्धिट	(")				 			r fame	farmer s		i
(आ) सीमेन्ट (मीटरी टन)  (iii) सामग्री की उपलभ्यता  क. मुख्य देणी कच्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमता पूरी करने के लिए प्राप्त करने में हुई कठिनाई किस प्रकार की है  प्रवेक्षित मात्रा  (उपयोग की शत प्रतिशत पर भाधारित) कभी परिषहन विसीय भ्रत्य  (विसिदिष्ट				, <del></del> -	ત્રવાલાત મ≀ પ <del></del>	,	<del></del>	अ। <u>गश</u> ान,	।जन्मकः। ०	⊶⊸,⊸ ⊸	**************************************
(iii) सामग्री की उपलभ्यता क. मुख्य देणी कच्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमतापूरी करने के लिए प्राप्त करने में हुई कठिनाई किस प्रकार की है प्रयेक्षित मात्रा (उपयोग की सत प्रतिसत पर भाधारित) कभी परिषहन विसीय भ्रत्य (विसिदिष्ट	(ক)	इस्पात (मीटरी टन)									_[]
क. मुख्य देशी कच्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमतापूरी करने के लिए प्राप्त करने से हुई कठिनाई किस प्रकार की है भ्रवेक्षित सावा (उपयोग की शत प्रतिशत पर भ्राधारित) कभी परिवहन विक्षीय भ्रव्य (विसिदिष्ट	( <i>s</i> t)	सीमेन्ट (मीटरी टन)					,	,	<del></del>	<del>"</del>	
क. मुख्य देशी कच्ची सामग्री (प्रत्येक) का वर्णन वार्षिक क्षमतापूरी करने के लिए प्राप्त करने से हुई कठिनाई किस प्रकार की है भ्रवेक्षित सावा (उपयोग की शत प्रतिशत पर भ्राधारित) कभी परिवहन विक्षीय भ्रव्य (विसिदिष्ट								İ			
भवेक्षित मात्रा (उपयोग की शत प्रतिशत पर भ्राधारित) कभी परिषहन विक्तीय भ्रत्य (विनिर्दिष्ट					·		-	e	<del>ஃ</del> ஊர் என்	and force	A
(विमिदिब्ह	क. मुख्य	ध्याक च्चामामग्रा (प्रत्यक) का वणन			भ्रवेक्षि	त मावा			_		
करे)				(उपयोगको श	त प्रतिशत	पर भाधारित	)	<b>₹</b> ₩}	परिवहन		(विमिदिष्ट
			4.5								करे)
(方) 有is ,	(क) कोड		ए/सा					 ı !			
								-			
( <b>国</b> ) 前8 ( <b>/</b> 前)	(ख) कोंड		् ए/सी		<del></del>					- <del></del>	
			_1		<b>———</b>					· <del></del>	
(ग) कोड ए/सी	(ग) कौड		ए/सी							<b></b>	_ <del></del>
				1				'	1	1	1

ख. श्रायातित कच्की सामग्री (प्रत्येक) का	प्रणंत				
(क) फोड	ए/सं 	Îr			
(ख) काड					
(ग) कोंड	<b>ψ/</b> ξ	ft			
(iv) सथं <b>त्र धौ</b> र मशीनरी की उपलभ्यता (क) भाषातित भवेकाएसी माई प्क	मूल्य	लाश्व रूपए	प्रतिमत मादेश किया गया	प्रतिगत्त प्राप्त	प्रन्तिम श्रतिशेष के कब प्राप्त होने की श्राणा है वर्ष मास
		*			
प्राप्त करने में हुई कठिनाडया किस प्रकार की है	पारवानः	में विलम्ब	मौबहन/परिबहम	उधार व्यवस्था	ग्रन्थ (विनिर्दिष्ट करे)
(ख) देणी श्रपेक्षाए म्ल	म लाख रुपए	प्रतिषात श्रादेण दिया गया	प्रतिशस प्रा	प्त प्रन्तिम प्रतिष	ोष के कब प्राप्त होने की घाषा है वर्ष मास
Name of the last o					
प्राप्त करने में हुई कठिनाइयां किस प्रक की हैं .	गर	परिदान में विलम्ब	परिवहन	विसीय	धन्य (विनिर्दिष्ट करें)
(v) विद्युत की उपलक्ष्यता के (क) वार्षिक ग्रपेक्षा	त्री ए रेटिग		के डब्स्यू एन	4	,
(ख) वाणिक उपलम्यता					
(ग) उपलक्ष्यतासे हुई कठिनाइश्राकि की है		पर्याप्त परिवाय	पारेखण या सव	-स्टेशन सम्बन्धी कठिनाई	भ्रन्य (विनिर्दिष्ट करें)
(vi) ईंधन की उपलक्ष्यता		(विनिर्विष्ट करे:⊸- भीटरी टन	-कोयला/कोक/भट्टी तेल/	एल डी० तेल/एचएसर्ड	ो/तेख∕कोईश्रन्य ∵∵∵
(क) वार्षिक श्रपेक्षा					
(ख) वार्षिक उपलम्पता					
(ग) उपलभ्यसा मे हुई कठिनाई कि की है	स प्रकार	कम परिदान	परिबहन	किताई	भ्रन्य (विनिर्विष्ट करें)

11.	प्रदूषण नियंत्रण								
	प्रकृषण रोकने के सिए उठाएं ग	ए कदम	जल (1) (2	)	वाय् ( 1 )	(2)		(1)	[दा (2)
	प्राप्त/मावेदित मनुभोदन								
12	इन कठिनाइयों पर विचार कर	ते हुए, चाल् होने की सम्भाव्य		वर्ष			;	ति <b>मा</b> ही	
	तारीख		(1)	(2)		(1)	(2)	(3)	(4)
13	. शीध्र भालृकरने के लिए सर	कार से चाही गई सहायता की प्र	।———— म्कृति :	<u> </u>				·   —	~~~~~~
		विदेशी सहयोग	म्रायातित सी०जी०		यं <b>त भौ</b> र गिमरी	कच्चीः	सामग्री	देशी	उधार
							-		
		विदेशी मुद्रा	विश्वुत	ईंधन		परि <b>वह</b> न	 '/वैगन	प्रन्य (	(विनिर्धिष्ट करें)
	,								
	मतिरिक्त आसकारी, यरि	दकोई हो———		<del></del>			<del></del>	ے کے۔ اب جروع جاء	
<del>t</del> 41	<b>7</b>		···	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>			.— <u>.</u> —.,,_—, "	alandri kanga yanga yan da da bayan d
तार्र	ोखः								
	<b></b>						हस्ताक	PF	
							87019	(	
ISu	प्रणः⊶– (1) क्रुपयासमुचित घेरी	i ii . /ser farm merrii :							
	(1) क्षप्यासनुष्यत् परा (2) कोडों के थेरों की ख		ř						
	(3) माल्लाके श्रंक विहित								
	• •	मलव स्थानों तक <b>लाख</b> रपयों मे	र्विए जा सकेगे।						
	, , ,		•				[3	Hio 14(1	)/ए <b>ल० पी०/</b> 77]
		,					पी०	सी० माय	क, संयुक्त सम्बद

### MINISTRY OF INDUSTRY

(Department of Industrial Development)

## NOTIFICATION

New Delhi, the 4th March, 1978

G.S.R. 160(E)—IDRA/30/2/78: Whereas a draft of the Registration and Licensing of Industrial Undertakings (Amendment) Rules, 1977, was published as required by sub-section (1) of section 30 of the Industries (Development and Regulation) Act, 1951 (65 of 1951), at pages 1725 to 1735 of the Gazette of India, Extraordinary, Part II Section 3 Sub-section (i) dated the 25th August, 1977 with the notification of the Government of India in the Ministry of Industry (Department of Industrial Development) No. G.S.R. 593(E)/IDRA 30/2/77, dated the 25th August, 1977 inviting objections or suggestions from all persons likely to be affected thereby by the 15th October, 1977;

And whereas the said Gazette was made available to the public on the 9th September, 1977;

And whereas the suggestions received have been considered by the Central Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 30 of the Industries (Development and Regulation) Act, 1951 (65 of 1951), the Central Government hereby makes the following rules further to amend the Registration and Licensing of Industrial Undertakings Rules, 1952, namely:—

1. These rules may be called the Registration and Licensing of Industrial Undertakings (Amendment) Ruels, 1978.

2. In the Registration and Licensing of Industrial Undertakings Rules, 1952 for Form G, the following form shall be substituted, namely :--

## FORM G

(See Rule 19)

[PRESCRIBED UNDER RULE 19 OF THE REGISTRATION AND LICENSING OF INDUSTRIAL UNDERTAKINGS RULES, 1952] (as revised).

Report on the Progress made in the Establishment of Industrial Undertakings for the half year ending on June/December.

(Only for capacities no	ot yet in operation)		
(Please read notes at the end of	the form before filling up	)	
1. Name & Address of the Industrial Undertaking	***********		
2. Location of Factory			
Code			
Whether in a backward District/Area	Yes	No	
<ol> <li>No. and date of Registration/Certificate/Licence/Permission issued to the Undertaking.</li> </ol>		Year Month	
4. Category of Undertaking	Yes	No	
(i) Whether registered under MRTP Act, 1969			
(ii) If yes, please specify:			
(a) Whether under Section	= = (-) (-) (-)		
(b) Please state the name of the Group	***********		٠.
(iii) (a) Whether an Indian Company with non-resident interestance caceeding 40%	Yes	No	
		§.	
If so, please state the percentage o-oreign equity	°/0		
	Yes	No	
(b) Whether a branch of a foreign company?			
	Yes	No	
(iv) Whether a Public Sector Undertaking?			
If 'Yes' please specify whether it is;			
Central Government Corporation	on State Govt.	State Govt. Corpn.	
(v) Whether a Joint Sector Undertaking?	Yes	No	
02 GI/17 _2	1	\	

If 'Yes' please s	pecify whether it is with the Central Govt.		State Govt.		State Govt. C	ornn.
	\					-
(b) Name(s) of the I	 Private Party/Parties ho.	—— 4 Iding more than 2	 25%			
or more equity s		τ.				
(c) % Shares held				Public ——		Private
						\ '
(vi) Whether a Co-opera	tive Society ?			Yes		No
5. Category of Licence:	NU NA	SE NA/SE	COB SH	FTING	Any other	, please specify
					ļ 	
6. If any extension has been		Letter of Extension	n No		Date	
	(ii)	Date upto which e	extension granted			~1.10
7. (a) Name(s) of product(s) (i)			Init —		Γ	Shifts
•						
Code						
(ii)						
Code	-		1		<u> </u>	
·			<del></del>			
(iii)						
,		···			( <del>-</del>	
Code					1	}
			<b>.</b>	,	-	·
(iv)						
( <del></del>	<u> </u>	<del>-</del> ,				
Code						

(b) I.D.R. Act Schedule No.		<u></u>						
(c) Whether included in the A Policy, 1973.					Yes	1	No	
If yes, please state item No	o, of the Ap	pendix			Yes		No	
8. Whether any export obligations	s involv <del>e</del> d '	?				· —		
If 'Yes please specify the pa	,			Year		*****		
				Year				
9. Stages of Progress		Yes	No	Year				
9. Stages of Progress  (i) Whether land acquired .		Yes	<b>N</b> o	Year				
	n factory	Yes	No	Year			land (Rs. lak	
(i) Whether land acquired .				Year			land (Rs. lak	
(a) Estimated expenditure or Construction : (Rs. Lakh)			red to apply	Year			land (Rs. lak	

	Not requ	uired to (1)	apply	Not ap	olied	Applied (3)	Approved (4)	Rejected (5)	
(iii) C.G.									
If approved	ļ	·······						}	_\
(a) Whether FE credit has been obtained	d;								
Yes			No						
(b) Export obligation/bond/undertaking executed (If required);									
Yes			No						
(c) Import Licence has been issued;									
Yes			No						
		(1)		(2	2)	(3)	(4)	(5)	
(iv) Raw Materials			<del></del> ,	<u>`</u>		}			_
	'		, ,						,
( > TC I should be Immort I should	a abtainad			(-	Yes	, !	No		
(a) If approved whether Import Licence	e opiained								
				}-					
			Ex	isting		Additional	required		
(v) Progress made in the employment of	f staff			- <del></del>					
				) -'	J				
(a) Managerial									
Technical				<del>-</del>				~	<u> </u>
	_				 	 			
(b) Supervisory							,		
Non-technical			<u>_</u>	·		<del></del>			
(a) Clarical	_					·			
(c) Clerical				-	-				
		{							Ì

(d) Skilled labour						-
		I	''			
(e) Semi-skilled labour					}	
(f) Unskilled			· — — — /		~ <del></del>	-
(i) Oliskined						
				·		_~
(g) Foreign technician					 _	]
				(- <del>-</del>		
(h) Any other, please specify.						
10. Difficulties experienced in implem	nentation	'				
(i) Financial resources availabil	lity					
Capital	/Equity requited ? (Rs. lakhs)	% paid up/raised	Borrowing (Rs. l	; required akhs)	% sanctio	ned
(a) Internal						
			1		` <u> </u>	
(b) Foreign Investment						
	(	Qty. Reqd.		% arrar	iged for	
(ii) Construction Material Avai	ilability					
(a) Steel (Tonnes)						
(b) Cement (Tonnes)						
( ) = ( ) ( )						
			<u></u>			,
(iii) Raw Materials Availability	Qty, requir (bas <b>e</b> d on	ed to achieve annu 100% capacity uti	al Capacity Nat	ture of difficulty	in procurer	nent
(A) Description of main indigenor Raw Materials (each)			Scarce	e Transport	Financial	Other
(a) Code (a)			- <del>-</del>			
	A/C					
(b) Code						

(c) Code	A/C			
(B) Description of imported Raw M	faterials (each)			
(a) Code	A/C			
(b) Code	A/C			
(c) Code	A/C			
(iv) Plant & Machinery Availability	,		When last of expected to	
(a) Imported Requirements c.c.f.	Value Rs. lakhs	% ordered	% acquired Yea.	
Nature of difficulty in procurement	Long delivery	Shipping/Tranasport	Credit arrangement	Other specify
			· _	
	Value Rs. lakhs	% ordered	bala	hen last of the in ce expected be acquired
(b) Indigenous Requirement				-
			Year	Month
-  -  -			Year	Month
Nature of difficutly in procurement	Long delivery	Transport	Year Financial	Month Other specify
	Long delivery	Transport		
		Transport	Financial	
Nature of difficulty in procurement  (v) Power Availability	Long delivery  KVA Rating	Transport		
Nature of difficulty in procurement		Transport	Financial	
Nature of difficulty in procurement  (v) Power Availability		Transport	Financial	
Nature of difficutly in procurement  (v) Power Availability  (a) Annual Requirement  (b) Annual Availability  (c) Nature of difficulty in		Transport  Transmission of sub-station difficulty	Financial  KWH  Other (specify	Other specify
Nature of difficutly in procurement  (v) Power Availability  (a) Annual Requirement  (b) Annual Availability	KVA Rating	Transmission of	Financial  KWH  Other (specify	Other specify
Nature of difficutly in procurement  (v) Power Availability  (a) Annual Requirement  (b) Annual Availability  (c) Nature of difficulty in	KVA Rating	Transmission of	Financial  KWH  Other (specify	Other specify
Nature of difficutly in procurement  (v) Power Availability  (a) Annual Requirement  (b) Annual Availability  (c) Nature of difficulty in availability	KVA Rating	Transmission of sub-station difficulty	Financial  KWH  Other (specify	Other specify
Nature of difficutly in procurement  (v) Power Availability  (a) Annual Requirement  (b) Annual Availability  (c) Nature of difficulty in availability	KVA Rating  Inadequate supply	Transmission of sub-station difficulty	Financial  KWH  Other (specify	Other specify

			Tonn	es		
(b) Annual Availab	ility		,			
(c) Nature of difficu	lty in availability		Short Supply	Transpor	difficulty	Others (specify)
11. Pollution Control Steps taken to prevent pollu-						
tion. Approvals obtained (1)/Applied for (2)	(1) (2)	) 	(1)	(2)	Soil (1)	(2)
			Year	(1)	Quarter (2) (3)	(4)
<ol> <li>Considering these difficultikely date of commission</li> </ol>	ties, ing					
13. Nature of assistance need		ment for early co	ommissioning:			
	Foreign Colla boration	CG Imported	Indigenou & Mac	is Plant hinery	Raw Material	Indigenous borrowing
	Foreign Exchange	Power	Fu	cl	Transport/ Wagons	Others please specify
Additional information	ı, if any	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	***********				
Place			Sigr	nature	**************	
Date,	***********					
Note :——						

- 1. Kindly place a tick mark in the appropriate boxes.
- 2. Boxes for codes may be left blank.
- 3. Quantity figures may be filled in the prescribed boxes.
- 4. Value figures may be given in Rs. lakhs upto 2 decimal places.

[No. 14((1)/LP<sub>1</sub>77] P.C. NAYAK, Jt. Secy.